

LYRA^{MD} PB

 Tégulaire avec liant à base de plantes
texture lisse



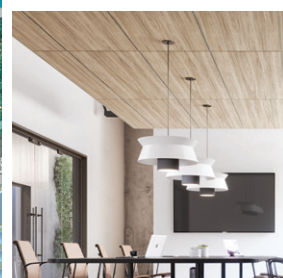
Panneaux tégulaires carrés Lyra avec système de suspension Suprafine[™] XL[™] de 9/16 po

Dessins CAO/Revit^{MD} sur :
armstrongplafonds.ca/caorevit



DESIGNFLEX[™]
Un nouveau monde de choix
pour les systèmes de plafond

Maintenant disponible
en visuels d'aspect bois



Lyra PB tégulaire fini châtaigner caramel

Contrôlez l'acoustique et créez un style monolithique avec le visuel lisse et semblable au gypse de Lyra PB.

PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- Les options DesignFlex[™] comprennent diverses formes, dimensions et couleurs personnalisées prêtes à être livrées dans 3 semaines
- Absorption acoustique supérieure : Les panneaux Lyra PB ont un CRB allant jusqu'à 0,95
- Les panneaux Lyra PB font partie de la gamme Sustain[™] et répondent aux



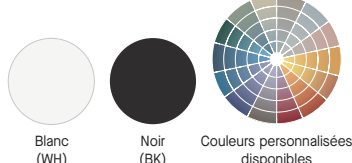
- normes actuelles les plus strictes en matière de développement durable
- 8 visuels d'aspect bois font désormais partie de la gamme Lyra PB
- Surface résistante aux moisissures
- Les panneaux légers offrent une installation rapide et facile sur un système de suspension standard de 15/16 et 9/16 po

- Résistance à l'affaissement : parfait pour les applications à forte humidité
- Délai de livraison rapide
- Options de garniture Axiom[™] disponibles pour les applications en nuage
- Famille de produits CleanAssure[™] – comprend des panneaux désinfectables, des systèmes de suspension et des garnitures
- Compatible avec les systèmes de plafond TechZone[™]

- Fabriqué aux États-Unis à partir de contenu national et mondial
- Conforme à la loi Build America, Buy America Act (BABA)
- Système garanti 30 ans contre l'affaissement visible, la moisissure et le mildiou
- Panneau de remplacement de 10 ans offert pour les articles 8361PB, 8357PB, 8360PB, 8352PB

COULEURS En raison de limitations d'impression, la nuance peut varier de celle du produit réel.

Peint



* Ces couleurs standard sont préapprouvées pour répondre aux exigences de la gamme Sustain. Les couleurs faites sur commande doivent être évaluées si des critères de durabilité sont requis.

DÉTAILS



Lyra PB tégulaire carré, blanc

TechLine 877 276-7876

armstrongplafonds.ca/lyra

Armstrong^{MD}
Industries mondiales



LYRA^{MD} PB

 Tégulaire avec liant à base de plantes
texture lisse



SUSTAIN[®]
Systèmes performants
pour le développement durable

Systèmes performants
pour le développement durable

http://www.ijpp.vu.nl/

Declare.

CONTENU RECYCLÉ

JUSQU'À
71%

LEED v5

Ecomedes

SÉLECTION APPARENCE

| | N° d'article | Dimensions (pouces) |
|-----------------------------------|--------------------|---|
| LYRA avec liant à base de plantes | 8360PB | 24 x 24 x 1 po  |
| Tégulaire carré 15/16 po | 8360PBBK (Noir) | 24 x 24 x 1 po  |
| | 8352PB | 24 x 48 x 1 po  |
| Tégulaire carré 9/16 po | 8355PB | 48 x 48 x 1 po  |
| | 8344PB | 4 x 48 x 1 po  |
| | 8345PB | 4 x 60 x 1 po  |
| | 8346PB | 6 x 48 x 1 po  |
| | 8347PB | 6 x 60 x 1 po  |
| | 8377PB | 12 x 48 x 1 po  |
| | 8379PB | 12 x 96 x 1 po  |
| | 8361PB | 24 x 24 x 1 po  |
| | 8361PBBK (Noir) | 24 x 24 x 1 po  |

SÉLECTION DE LA PERFORMANCE

Les points représentent un niveau de performance élevé.\$\$\$\$

| Acoustique classeée UL | Total Acoustics ¹ | Classe d'articulation | Résistance au feu | Réflexion luminouse* | Bio- Block | Humidité Guard+ | Résistance à l'affaissement | Certifié à fiables émissions de COV | CleanAssure ^{mc} Panneaux désinfectables | | | DURABILITÉ | Garantie de 30 ans | | | |
|---------------------------|------------------------------|-----------------------|-------------------|-------------------------|---------------|--------------------|--------------------------------|--|---|----|----------|------------|--------------------|----------|------------|---|
| | | | | | | | | | CRB + CAP = | CA | Brumiser | Nettoyage* | Chocs | Érafure* | Souillure* | |
| 0,95 * | S.O. | S.O. | 190 | Classe A | 0,88 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 0,95** * | S.O. | S.O. | 190** | Classe A | S.O. | * | * | * | * | * | S.O. | * | S.O. | * | * | * |
| 0,95 * | S.O. | S.O. | 190 | Classe A | 0,88 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 0,95 * | S.O. | S.O. | 190 | Classe A | 0,88 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| S.O. | S.O. | S.O. | S.O. | Classe A | 0,88 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| S.O. | S.O. | S.O. | S.O. | Classe A | 0,88 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| S.O. | S.O. | S.O. | S.O. | Classe A | 0,88 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 0,95 * | S.O. | S.O. | 190 | Classe A | 0,88 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 0,95 * | S.O. | S.O. | 190 | Classe A | 0,88 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 0,95 * | S.O. | S.O. | 190 | Classe A | 0,88 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 0,95** * | S.O. | S.O. | 190** | Classe A | S.O. | * | * | * | * | * | S.O. | * | S.O. | * | * | * |

¹ Les panneaux de plafond Total Acoustics^{MD} offrent une combinaison idéale d'absorption acoustique et de blocage du son dans un seul produit.

* Les valeurs annoncées pour la réflexion de la lumière, la résistance au lavage, aux rayures et à la saleté ne s'appliquent pas aux couleurs ou aux visuels d'aspect bois.

** Les articles ne sont pas classés UL^{MD}.

LYRA^{MD} PB

 Tégulaire avec liant à base de plantes
texture lisse



Declare.

CONTENU
RECYCLÉJUSQU'À
71%

LEED V5

Ecomedes 

CADRE DES MATERIAUX COMMUNS

| Santé humaine | Étiquette Declare | Santé climatique | DEP |
|---------------|-------------------|-----------------------|---|
| | HPD | Santé des écosystèmes | DEP |
| | CDPH tiers | Économie circulaire |  |

EXPÉRIENCE DES OCCUPANTS

| Acoustique |
|------------|
|------------|

SÉLECTION APPARENCE

| | N° d'article | Dimensions (pouces) |
|---|--|---|
| LYRA avec liant à base de plantes Tégulaire carré 9/16 po |  8357PB | 24 x 48 x 1 po  |
| |  8365PB | 24 x 60 x 1 po  |
| |  8381PB | 24 x 72 x 1 po  |
| |  8382PB | 24 x 96 x 1 po  |
| |  8461PB | 28 x 30 x 1 po  |
| |  8359PB | 30 x 30 x 1 po  |
| |  8385PB | 30 x 60 x 1 po  |
| |  8376PB | 36 x 36 x 1 po  |
| |  8462PB | 42 x 48 x 1 po  |

SÉLECTION DE LA PERFORMANCE

| Acoustique classée UL CRB + CAP = | Total Acoustics | | Classe d'articulation | | Resistance au feu | | Réflexion lumineuse* | | Bio-Block | | Humi-Guard+ | | CleanAssure TM Panneaux désinfectables | | DURABILITÉ | | Nettoyage* | | Chocs | | Éraflure* | | Souillure* | | Garantie de 30 ans | |
|--------------------------------------|-----------------|------|-----------------------|-----|-------------------|------|----------------------|---|-----------|---|-------------|---|--|---|------------|---|------------|---|-------|---|-----------|---|------------|---|--------------------|---|
| | 0,95 | S.O. | S.O. | 190 | Classe A | 0,88 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 0,95 | * | S.O. | S.O. | 190 | Classe A | 0,88 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 0,95 | * | S.O. | S.O. | 190 | Classe A | 0,88 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 0,95 | * | S.O. | S.O. | 190 | Classe A | 0,88 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 0,95 | * | S.O. | S.O. | 190 | Classe A | 0,88 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 0,95 | * | S.O. | S.O. | 190 | Classe A | 0,88 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 0,95 | * | S.O. | S.O. | 190 | Classe A | 0,88 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |

* Les panneaux de plafond Total AcousticsTM offrent une combinaison idéale d'absorption acoustique et de blocage du son dans un seul produit.

* Les valeurs annoncées pour la réflexion de la lumière, la résistance au lavage, aux rayures et à la saleté ne s'appliquent pas aux couleurs ou aux visuels d'aspect bois.

** Les articles ne sont pas classés UL^{MD}.

LYRA^{MD} PB

Tégulaire avec liant à base de plantes
texture lisse



Declare.

CONTENU
RECYCLÉ

JUSQU'À
71%

LEED V5

Ecomedes

CADRE DES MATERIAUX COMMUNS

| | | | |
|---------------|-------------------|-----------------------|-----|
| Santé humaine | Étiquette Declare | Santé climatique | DEP |
| | HPD CDPH tiers | Santé des écosystèmes | DEP |
| | | Économie circulaire | ✓ |

EXPÉRIENCE DES OCCUPANTS

| | |
|--|------------|
| | Acoustique |
|--|------------|

| | |
|--|------------|
| | Acoustique |
|--|------------|

SÉLECTION APPARENCE

| | N° d'article | Dimensions (pouces) |
|---|--------------|---------------------|
| LYRA ^{MD} avec liant à base de plantes | 8463PB | 44 x 48 x 1 po |
| Tégulaire carré 9/16 po | 8356PB | 48 x 48 x 1 po |
| | 8466PB | 56 x 30 x 1 po |

SÉLECTION DE LA PERFORMANCE

| Acoustique classée UL CRB + CAP = | Total Acoustics ¹ | Classe d'articulation | | Résistance au feu | Réflexion lumineuse* | Anti-moisissure | Résistance à l'affaissement | Certifié à faibles émissions de COV | CleanAssure TM Panneaux désinfectables | DURABILITÉ | Garantie de 30 ans |
|--------------------------------------|------------------------------|-----------------------|--------------------------|-------------------|----------------------|-----------------|-----------------------------|-------------------------------------|---|------------|--------------------|
| | | S.O. | S.O. 190** Classe A 0,88 | | | | | | | | |
| * | 0,95** | S.O. | S.O. 190** Classe A 0,88 | * | * | * | * | * | * | * | * |
| * | 0,95 | S.O. | S.O. 190** Classe A 0,88 | * | * | * | * | * | * | * | * |
| * | 0,95** | S.O. | S.O. 190** Classe A 0,88 | * | * | * | * | * | * | * | * |

Tégulaire carré 15/16 et 9/16 po - 1 po d'épaisseur

| Largeur (côté court) | Longueur (côté long) |
|----------------------|----------------------|
| 4 - 6 po | 9 - 72 po |
| 12 - 24 po | 4 - 96 po |
| 28 po | 4 - 72 po |
| 30 - 48 po | 4 - 60 po |

Dimensions et couleurs faites sur commande

1ctn min
FASTSIZE
livré en 3 SEMAINES

Visitez la page du produit en ligne et consultez "Configurer un élément" pour vérifier les capacités. Des questions ? Communiquez avec Techline@armstrongplafonds.ca

Les Aspects bois ne sont pas disponibles via le programme FastSizeTM.

¹ Les panneaux de plafond Total AcousticsTM offrent une combinaison idéale d'absorption acoustique et de blocage du son dans un seul produit.

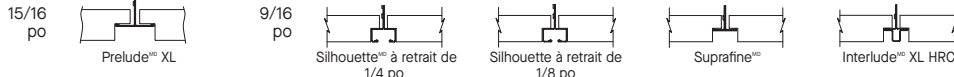
* Les valeurs annoncées pour la réflexion de la lumière, la résistance au lavage, aux rayures et à la saleté ne s'appliquent pas aux couleurs ou aux visuels d'aspect bois.

** Les articles ne sont pas classés ULTM.

ACCESOIRES (à commander séparément)

| | | | |
|-----|---|------|---|
| 435 | Attache stabilisatrice (3/4 et 1 po) Recommandée pour panneaux d'une longueur de 60 po et plus REMARQUE: panneaux de 60 à 96 po - Placez une attache près du milieu de chaque côté long. Panneaux de 96 po et plus - Placez deux attaches à 1/3 de point de chaque côté long. | 7870 | Attache de bordure à ressort (utile si le panneau repose sur la moulure murale) |
|-----|---|------|---|

SYSTÈMES DE SUSPENSION



DONNÉES PHYSIQUES

Matériau

Fibre de verre avec membrane acoustiquement transparente.

Fini de surface

Membrane acoustiquement transparente avec peinture au latex appliquée en usine.

Résistance au feu

Classe A : Caractéristiques de combustion de la surface selon les normes ASTM E84 et CAN/ULC S102. Taux de propagation de la flamme de 25 ou moins. Indice de production de la fumée de 50 ou moins (étiquette ULTM exclut les articles 8379, 8462, et 8463).

Classification ASTM E1264

Type B, Forme B2, Motif G; Classe de feu A

Résistance à l'humidité et à l'affaissement

Les panneaux de plafond HumiGuardTM Plus sont recommandés pour les endroits à humidité élevée, excluant la présence d'eau stagnante et les applications extérieures.

Anti-moisissure

La performance BioBlockTM inhibe la croissance de la moisissure et du mildiou sur la surface du panneau.

Contenu recyclé élevé

Classifié comme ayant un contenu recyclé supérieur à 50%.

Contenu recyclé total basé sur la composition produite du contenu recyclé de postconsommation et de pré-consommation (post-industriel) selon les directives de la FTC.

Émissions de COV

Certifié par un tiers conformément à la méthode standard version 1.2 de 2017 de la norme CDPH/EHLB du ministère de la Santé publique de la Californie. Cette norme contient les lignes directrices en matière de faible émission dans LEEDTM, WELL Building StandardTM, Living Building ChallengeTM (LBC), article 24 du CalGreen, norme 189 de l'ANSI/ASHRAE/USGBC/IES; Protocole d'évaluation des bâtiments écologiques ANSI/GBI.

Valeur d'isolation

Facteur R : 0,4 (en BTU) ; Facteur R : 0,76 (en watts)

Considération de conception

Des échantillons de produits physiques pour les couleurs standard et sur mesure sont disponibles sur demande. Veuillez vous référer à l'échantillon physique du produit avant de faire votre sélection finale. Bien que nous nous efforçons d'assurer une correspondance exacte des couleurs, divers facteurs tels que les différences des matériaux, de texture, de porosité du substrat, de procédés de peinture, d'éclairage et la subjectivité de l'observateur peuvent tous affecter la façon dont les couleurs de peinture apparaissent sur les panneaux de plafond et de mur, les systèmes de suspension et les produits de garniture.

En raison de ces différences et d'autres, les panneaux de plafond et de mur, les produits de garniture et les systèmes de suspension portant le même nom de couleur seront coordonnés, mais il se peut que la couleur ne corresponde pas exactement. Le produit est teint par lot. Commander des quantités initiales suffisantes et un stock de garniture pour minimiser les éventuelles variations de couleur.

Nettoyage et désinfection

Options de nettoyage et de désinfection recommandées par la CDC disponibles sur armstrongplafonds.ca/entretien

Garantie de performance et garantie de 30 ans

Lorsqu'il est installé avec le système de suspension Armstrong, norme 189 de l'ANSI/ASHRAE/USGBC/IES; Protocole d'évaluation des bâtiments écologiques ANSI/GBI.

Poids; Pieds carrés/Carton

8344PB - 0,44 LB/PI CA; 16 PI CA/CTN

8345PB - 0,44 LB/PI CA; 20 PI CA/CTN

8346PB - 0,44 LB/PI CA; 24 PI CA/CTN

8356PB - 0,46 LB/PI CA; 96 PI CA/CTN

8377PB, 8379PB, 8361PB - 0,50 LB/PI CA; 48 PI CA/CTN

8352PB, 8357PB - 0,46 LB/PI CA; 100 PI CA/CTN

8365PB - 0,50 LB/PI CA; 100 PI CA/CTN

8381PB - 0,50 LB/PI CA; 72 PI CA/CARTON

8382PB - 0,50 LB/PI CA; 96 PI CA/CTN

8359PB, 8376PB - 0,46 LB/PI CA; 75 PI CA/CARTON

8385PB - 0,46 LB/PI CA; 100 PI CA/CARTON

8461PB - 0,44 LB/PI CA; 70 PI CA/CTN

8462PB - 0,44 LB/PI CA; 112 PI CA/CTN

8463PB - 0,44 LB/PI CA; 117 PI CA/CTN

8347PB - 0,46 LB/PI CA; 30 PI CA/CTN

8361PBPK - 0,50 LB/PI CA; 40 PI CA/CTN

8360PB - 8360PBPK - 0,46 LB/PI CA; 48 PI CA/CTN

8355PB - 0,44 LB/PI CA; 96 PI CA/CARTON

8466PB - 0,44 LB/PI CA; 93 PI CA/CTN

Quantité minimum de commande

1 carton pour tous les articles standards

LEEDTM est une marque déposée du U.S. Green Building Council ; DeclareTM et Living Building ChallengeTM (LBC) sont des marques de l'International Living Future InstituteTM; WELLTM et WELL Building Standard sont des marques de l'International WELL Building Institute ; RevitTM est une marque déposée d'Autodesk, Inc. ; LATM est une marque de LA LLC ; Sherwin WilliamsTM est une marque déposée de The Sherwin-Williams Company ; toutes les autres marques utilisées dans les présentes sont la propriété d'AVI Licensing LLC et/ou de ses sociétés affiliées © 2025 AVI Licensing LLC

TechLine / 877 276-7876

armstrongplafonds.ca/lyra

BPCS-6683-F925

Armstrong^{MD}
Industries mondiales

FIBRE DE VERRE - Standard